Index of Claims

Application	Control No.
-------------	-------------

5 104

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/975,104

SNYDER, WARREN
Art Unit

Examiner

Thai Q. Phan

2128

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
		Γ			П				· · ·	
Final	Original	8/11/05								
			-	├	-	├	┝	$\vdash$		Н
		V	<del>                                     </del>	├─	-	┢	┢			Н
	3	-	┢╌	┢	┝	┢	┝╌	-		Н
	4	<del>-</del>	-	├	-	-	-	⊢	⊢	Н
	- 4	v v	⊢		-	$\vdash$	├	├	-	Н
	2	<u>'</u>	├	├	├	-		⊢	├	Н
	7		-	⊢	┢			⊢	⊢	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8	v v v		-	-	_	_	_	_	Н
	0	V		-	-	-	_	<del> </del>	├	Н
	40	V	_	├—	-	-		<del> </del>	┝	Н
	10	٧		┡	-	-		<b>—</b>	-	Н
	11	V		┡	-	_	_	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	v v	_	$\vdash$	<b>—</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	13	٧	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Щ
	14			_	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	15	v v			L				<u> </u>	Ш
	16	٧	L.			$ldsymbol{le}}}}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	17	٧			_			L.	_	Ш
	18						L			Ш
	19									Ш
	20									
	21									
	22									
	23			П	Г					
	24 25 26 27 28 29 30									
	25									П
	26									
	27	Г	Т		П					
	28	Г								
	29				T					П
	30									$\Box$
	31									П
	32	Ι	Ι –	Γ	Γ		Г		П	$\Box$
	32 33				Г					П
	34				$\Box$			$\vdash$		$\sqcap$
	35	П	Г				Г	$\vdash$		М
	35 36	П		$\Box$			Г	$\vdash$	П	$\sqcap$
	37	Г						$\vdash$	П	$\sqcap$
	38									
	38 39		•	<u> </u>		<b></b>				Н
	40	П								$\Box$
	41	Н			$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\Box$
	42	Н	Н		Н				$\vdash$	Н
	43		Н	_	<del>                                     </del>				$\vdash$	$\vdash$
	44				$\vdash$				$\vdash$	H
	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			Н		$\vdash$	$\vdash$
	46	H				-	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$
	47	<u> </u>	-		-		-	-	Н	$\vdash$
	48	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$
	49	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	50	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
	οU			L	L	L	ш		L	لـــا

<u> </u>		Date									
Cia	aim	_		_	ᆫ	Jat	<u>e</u>	_	_	_	
Final	Original										
	51									Г	
	52									Г	
	53										
	54									Г	
	55		Г								
	56										
	57										
	58			L.	_		<u> </u>		<u> </u>		
	59		L								
	60			L	L						
	61	_	L								
	62	_	L	L	_	L	_			_	
	63	L							_		
<u></u>	64	L	L			L					
	65	乚							<u> </u>	L.	
<u></u>	66		<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		L		
	67	L		L							
L	68					_					
<u>L</u>	69 70			L	_		_	L	ᆫ		
<u></u>	70	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
<u></u>	71 72 73		_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
L	72				_	<u> </u>			L.	L	
	73			<u> </u>	<u> </u>		L		L_		
	74 75	L		L_	L_	<u> </u>	_		L	<u> </u>	
ļ	75	_		ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
	76			<u> </u>	<u> </u>	ļ_	_	_		<u> </u>	
	76 77 78			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	78	<u> </u>		_	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	79	L			L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
-	80	<u> </u>						-	_	_	
	81 82	H	-	_	-	<u> </u>	⊢		<u> </u>	-	
	83	-		-	-	-	-		-	-	
	84	$\vdash$	-				-		-	┝	
<u> </u>	85	-				<u> </u>	-		-	-	
<b>-</b>	86	$\vdash$	-				┝	┝	⊢	┝	
	87	$\vdash$				-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	88	-	<del> </del>			-	┝		<u> </u>	┝	
	89	<del> </del>	-	$\vdash$		-	$\vdash$	_	_	$\vdash$	
-	90	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢				_	
-	91	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢╾	┢		-		
-	92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	-		-		
-	93	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	
	94	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	95	Н		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		<u> </u>	<del>                                     </del>	
	96	Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_	<u> </u>	-	
	97	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			<u> </u>	
	98			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$		-	
	99	М	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		<b>-</b>	
	100			$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$		Н		
						L	L				

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cli	aim _	Date								
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   145   146   147   148   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   149   140   149   149   140   149   149   140											
103	Final										
103		101									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102		Ŀ	L_	L				<u> </u>	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
107		104			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L	L	Н
107		105		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	Н
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109		-	_	$\vdash$	_	<del> </del>			Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110			T	Т					
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		Щ	_	L		<u> </u>			Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	L	_		_	_				Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	·		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	-	<u> </u>	├	-		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117				_		_	_	_	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					<u> </u>	-	-	_	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121	_	-				$\vdash$	H		Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				-	<u> </u>	-			H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123							Г		П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						$ldsymbol{f eta}$			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	_		Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_	-		<u> </u>	L	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	-	-	H	<u> </u>	$\vdash$	_	$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			┝			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			-			$\vdash$	-		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			$\vdash$	_	-	┢		_	-
136		135					İ				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140		138			_	L					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>		_	L	_		
142 143 144 145 146 147 148 149	<b> </b>	140			<u> </u>	H	<u> </u>	-	-	$\vdash$	Щ
143		147		_	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	
144 145 146 147 148 149			_	_	<del>  -</del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149			-	—	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
146 147 148 149						-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
147 148 149				Т	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	Н	_	$\vdash$
148					Т			Г			
149		148									
150		149									
		150									